ナカタ®温度·湿度計

コード: NJ-2099 TH

取扱説明書

仕様



1. 測定範囲

温度:0℃~50℃ (32°F~122°F)

湿度:20%~99% (RH)

温度: ± 1 °C (± 1.8 °F) (0 °C ~50°C で)

湿度:

±3% (0℃~50℃の温度、40%~80%の湿度で)

±5% (20%-40%, 80%-99% の湿度で)

3. 最小表示量

温度:0.1℃(0.1°F)

湿度:1%

4. 電池:1.5VAAA(7#)

用要領

- 電池が付いているか確認して下さい。付いていない場 合、電池を入れてください。
- 電池を入れた後、温度・湿度を画面に表示されます。 (温度は上、湿度は下)。
- 温度・湿度の最大値・最小値のメモリ:

<1> コントロールパネルの MAX/MIN スイッチを押す と、『CLEAR』を最終に押した最大値を表示されます。

<2> コントロールパネルの MAX/MIN スイッチをもう 一度押すと、『CLEAR』を最終に押した最小値を表示され

<3> コントロールパネルの MAX/MIN スイッチをもう 一度押すと、現在の測定値を表示されます。

4. MAX/MIN 数値を消すには

最大値(MAX)・最小値(MIN)が表示される時にコントロ ールパネルの『CLEAR』スイッチを押します。

5. 温度目盛切換

コントロールパネルの C/F スイッチを押すと、℃と°F 切換す ることができます。

置き方

- 1. 温度・湿度計の背面に穴がありますので壁にかけることができます。
- 2. スタンドがありますので机に置くこともできます。

使用上の注意

てください。



電池の電圧が低下している場合は画面に"表示が表示されます。直ちに電池交換を行っ



NAKATA® THERMO-HYGROMETER

Model: NJ-2099 TH

USER INSTRUCTION



Feature

1. Measurement Ranges:

Temperature: : $^{\circ}\text{C} \sim 5 \, 0 \, ^{\circ}\text{C} \, (32 \, ^{\circ}\text{F} \sim 122 \, ^{\circ}\text{F})$

Humidity: 20%∼99% (RH)

5. Accuracy:

Temp.: ± 1 °C (± 1.8 °F) (0 °C ~50°C °C)

Humidity:

 $\pm 3\% (0^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C \& } 40\% \sim 80\% \text{ RH})$

 $\pm 5\%$ (20%-40%, 80%-99% RH)

6. Resolution:

Temp.: 0.1° C $(0.1^{\circ}F)$

Humidity: 1%

7. Battery: 1.5VAAA (7#)

Usage

- 1. Open the battery cover and remove the battery insulator as the direction indicated on unit back, then strip the protection film on the unit face, the hygro/thermometer is prepared for use now.
- 2. On switching on, the dislay shows the current temperature above and humidity below.
- 3. Memory for MAX/MIN humidity/temperature:
 - $<1>\mbox{Press MAX/MIN}$ key, the max. value after the last "CLEAR" is displayed
 - < 2 > Press MAX/MIN key again, the min. value after the last "CLEAR" is displayed.
 - < 3 > Press MAX/MIN key once more, then returns to current Temperature/Humidity display.
- 4. Clear the MAX/MIN value:

When the max or min value of temperature and humidity is displayed, press CLEAR key to clear the memory of MAX/MIN value.

Changing temperature measurement scale
By pressing C/F key to switch C/F temperature unit



Installation

- 1. The meter can be hung against the wall
- 2. The meter can stand on the table.

Notice

When the symbol " occurs on LCD display, the battery need to be replaced to assure accuracy.